## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

			7 DEE0037 000104
A. CLASSIF IPC 7	RCATION OF SUBJECT MATTER A61B5/085		
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classific	ation and IPC	
B. FIELDS			
Minimum do IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classification $A61B$	on symbols)	
Documentati	on searched other than minimum documentation to the extent that a	such documents are included in	n the fields searched
Electronic d	ata base consulted during the international search (name of data ba	se and, where practical, searc	h terms used)
EPO-In	ternal, WPI Data		
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the re	evant passages	Relevant to claim No.
Υ	EP 0 373 585 A (SCHUMANN, KLAUS, MED; WALLISER, DIETER, DR) 20 June 1990 (1990-06-20) page 3, line 27 - page 6, line 9 claim 1 figure 1	PROF. DR.	1-12
Υ	DE 19 61 539 A1 (HEALTH TECHNOLOGIS June 1970 (1970-06-18) page 5, paragraph 1 page 8, last paragraph - page 10 paragraph 1 page 13, paragraph 2 - page 16,	•	1–12
χ Furti	ner documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family membe	ers are listed in annex.
Special ca  'A' docume consid  'E' earlier of filing of  'L' docume which citation  'O' docume other i  'P' docume later the	ant defining the general state of the art which is not leved to be of particular relevance document but published on or after the international late with the provided of another nor other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means and published prior to the international filling date but no priority date claimed actual completion of the international filling date but actual completion of the international search	or priority date and not in cited to understand the p invention  "X" document of particular rel- cannot be considered no involve an inventive step  "Y" document of particular rel- cannot be considered to document is combined w	•
	June 2005	08/06/2005	
Name and r	nailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (431-70) 340-3016	Authorized officer Völlinger,	М

### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internation No
PCT/DE2005/000184

C.(Contlett	(Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.			
A	DD 225 910 A1 (ZI FUER APOTHEKENWESEN U.; MEDIZINTECHNIK; INSTITUT F. MEDIZINTECHNIK; ,D) 14 August 1985 (1985-08-14) the whole document	1-5,7			
A	LOPES DE MELO P ET AL: "LINEAR SERVO-CONTROLLED PRESSURE GENERATOR FOR FORCED OSCILLATION MEASUREMENTS" MEDICAL AND BIOLOGICAL ENGINEERING AND COMPUTING, PETER PEREGRINUS, STEVENAGE, GB, vol. 36, no. 1, 1998, pages 11-16, XP000727963 ISSN: 0140-0118 page 12, left-hand column, paragraph 3 - right-hand column, paragraph 3 page 13, right-hand column, last paragraph - page 14, left-hand column, paragraph 2	1-5,8			
Y	US 2002/159606 A1 (HOBELSBERGER MAXIMILIAN) 31 October 2002 (2002-10-31)	8			
A	paragraphs '0002! - '0004! paragraph '0016!	5–7			
Υ .	DE 21 17 847 A1 (MEGGL, FRIEDEMANN, 8000 MUENCHEN) 19 October 1972 (1972-10-19) page 3, paragraphs 1,2 figure 1a	6			
Y	DE 43 26 374 A1 (ERICH JAEGER GMBH & CO KG, 97204 HOECHBERG, DE; VIASYS HEALTHCARE GMBH) 9 February 1995 (1995-02-09) cited in the application page 2, line 55 - page 3, line 11 figure 2	10			

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

information on patent family members

International Application No PCT/DE2005/000184

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)		Publication date	
EP 0373585	A	20-06-1990	DE EP JP	3903857 A1 0373585 A1 2271835 A	21-06-1990 20-06-1990 06-11-1990	
DE 1961539	A1	18-06-1970	GB NL US	1249410 A 6917897 A 3598111 A	13-10-1971 11-06-1970 10-08-1971	
DD 225910	A1	14-08-1985	NONE		ant: Will dans all CEP VIII Will dill 940-456 like the men ages gap	
US 2002159606	A1	31-10-2002	NONE			
DE 2117847	A1	19-10-1972	NONE			
DE 4326374	<b>A</b> 1	09-02-1995	AT DE EP	166778 T 59406103 D1 0616792 A1	15-06-1998 09-07-1998 28-09-1994	

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

A. KLASSIF IPK 7	izierung des anmeldungsgegenstandes A61B5/085		
Nach der Inte	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass	ifikation und der IPK	
B. RECHER	RCHIERTE GEBIETE		
	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssyslem und Klassifikationssymbole A61B	3)	
	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow		
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	me der Datenbank und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)
EPO-In	ternal, WPI Data		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.
Y	EP 0 373 585 A (SCHUMANN, KLAUS, I MED; WALLISER, DIETER, DR) 20. Juni 1990 (1990-06-20) Seite 3, Zeile 27 - Seite 6, Zeile Anspruch 1 Abbildung 1		1–12
Y	DE 19 61 539 A1 (HEALTH TECHNOLOGY 18. Juni 1970 (1970-06-18) Seite 5, Absatz 1 Seite 8, letzter Absatz - Seite 16 1 Seite 13, Absatz 2 - Seite 16, Absabildungen 1,6,7	O, Absatz	1-12
X Wei	itere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	X Siehe Anhang Patentiamilie	1
Besonder  "A" Veröffs aber  "E" ålleres Anme  "L" Veröffs schei ander soll o ausg "O" Veröff elle i	nehmen  re Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen  entlichung, die den aligemeinen Stand der Technik definiert, nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist  bokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen skiedatum veröffentlicht worden ist  entlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft er- inen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdetum einer ren im Recherchenbericht genannten Veröffentlichungsdetum einer die der der der der der der der der der de	kann nicht als äuf erfinderischer Tätig werden, wenn die Veröffentlichung mi Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachman *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselbe	it worden ist und mit der iz zum Verständnis des der e oder der ihr zugrundellegenden sutung; die beanspruchte Erfindung ichung nicht als neu oder auf achtet werden uitung; die beanspruchte Erfindung keit beruhend betrachtet it einer oder mehreren anderen in Verbindung gebracht wird und in nahellegend ist in Patentfamilie ist
Datum des	s Abschlusses der Internationalen Recharche	Absencedatum des internationalen Re	echerchenberichts
	1. Juni 2005	08/06/2005	
Name und	i Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentami, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016	Völlinger, M	

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

International Aktenzelchen
PCT/DE2005/000184

		PCT/DE2005/000184		
(Fortsetz (alegorie	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN  Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit entorderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.		
(alegono	Double Maria Control C			
Ą	DD 225 910 A1 (ZI FUER APOTHEKENWESEN U.;MEDIZINTECHNIK;INSTITUT F. MEDIZINTECHNIK;,D) 14. August 1985 (1985-08-14) das ganze Dokument	1-5,7		
A .	LOPES DE MELO P ET AL: "LINEAR SERVO-CONTROLLED PRESSURE GENERATOR FOR FORCED OSCILLATION MEASUREMENTS" MEDICAL AND BIOLOGICAL ENGINEERING AND COMPUTING, PETER PEREGRINUS, STEVENAGE, GB, Bd. 36, Nr. 1, 1998, Seiten 11-16, XP000727963 ISSN: 0140-0118 Seite 12, linke Spalte, Absatz 3 - rechte Spalte, Absatz 3 Seite 13, rechte Spalte, letzter Absatz - Seite 14, linke Spalte, Absatz 2	1-5,8		
Y	US 2002/159606 A1 (HOBELSBERGER MAXIMILIAN) 31. Oktober 2002 (2002-10-31)	8		
<b>A</b> ·	Absätze '0002! - '0004! Absatz '0016!	5-7.		
Υ	DE 21 17 847 A1 (MEGGL, FRIEDEMANN, 8000 MUENCHEN) 19. Oktober 1972 (1972-10-19) Seite 3, Absätze 1,2 Abbildung 1a	6		
Y	DE 43 26 374 A1 (ERICH JAEGER GMBH & CO KG, 97204 HOECHBERG, DE; VIASYS HEALTHCARE GMBH) 9. Februar 1995 (1995-02-09) in der Anmeldung erwähnt Seite 2, Zeile 55 - Seite 3, Zeile 11 Abbildung 2	10		

#### INTERNATIONAL RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

# Interna dales Aktenzeichen PCT/DE2005/000184

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
EP 037358	5 A	20-06-1990	DE EP JP	3903857 0373585 2271835	A1	21-06-1990 20-06-1990 06-11-1990
DE 196153	9 A1	18-06-1970	GB NL US	1249410 6917897 3598111	A	13-10-1971 11-06-1970 10-08-1971
DD 225910	A1	14-08-1985	KEINE			
US 200215	9606 A1	31-10-2002	KEINE			P COUNT OFFI THE COUNTY
DE 211784	7 A1	19-10-1972	KEINE			
DE 432637	'4 A1	09-02-1995	AT DE EP	166778 59406103 0616792	D1	15-06-1998 09-07-1998 28-09-1994